

Kamera zewnętrzna typu bullet 4w1

i8-95MX ***i8-95MXB***



- 5M (2592x1944)
- Obiektyw 2,7 – 13,5 mm
- Podświetlacz IR do 60m
- Motozoom, autofocus
- Menu OSD, DNR, WDR, HLC, BLC, AGC, ACE
- 4 tryby wyjścia wideo: TVI/AHD/CVI/CVBS

MODEL	i8-95MX(B)
Przetwornik	1/2.8" CMOS Sony Starvis Back-illuminated
Liczba pikseli aktywnych	2616 [H] x 1960 [V] około 5.11MPx
Domyślny tryb	5M:2592*1944@20fps
Dostępne tryby/ilość kl/s PAL	8M/12,5, 5M/12,5, 5M/20, 4M/25, 1080p/25
Dostępne tryby/ilość kl/s NTFS	8M/15, 5M/12,5, 5M/20, 4M/30, 1080p/30
Czułość	Kolor: 0.005 Lux (F1.4), 0 Lux z włączonym IR
Elektroniczna migawka	1/25s – 1/25.600s
Obiektyw	2,7 – 13,5 mm / F1.4
Funkcje obiektywu	Motozoom, Autofocus
Kąt widzenia w poziomie	ok. 104° - 31°
Wyjście wideo	1 wyjście BNC
Tryb wyjścia wideo	TVI/AHD/CVI/CVBS
Zasięg promiennika	60m (6 diod 42μ)
Menu OSD/Joystick	TAK/TAK
Funkcje joysticka	Nawigacja OSD / regulacja ostrości
Funkcje poprawy jakości obrazu	2D / 3D DNR, WDR, HLC, BLC, AGC, ACE itd
Tryb dzień/noc	AUTO / KOLOR / BW
Balans bieli	ATW / MWB
Funkcje dodatkowe	Stefy prywatności, ROI
Temp. pracy	-10°C ~ +50°C, RH95% Max
Zasilanie	12VDC, 900mA
Klasa szczelności	IP66
Wymiary	220 x 80 x 80mm
Waga	720g